(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005年3月31日(31.03.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/029379 A1

(51) 国際特許分類7:

G06F 17/60

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2003/011990

(22) 国際出願日:

2003年9月19日(19.09.2003)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

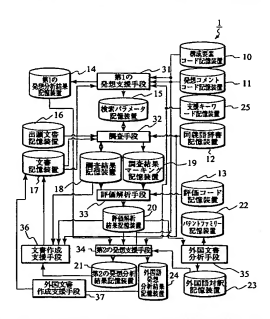
- (71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 東芝 ソリューション株式会社 (TOSHIBA SOLUTIONS CORPORATION) [JP/JP]; 〒105-6691 東京都 港区芝 浦一丁目 1 番 1 号 Tokyo (JP).
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 菊地 修

(KIKUCHI,Osamu) [JP/JP]; 〒105-6691 東京都 港区 芝浦一丁目1番1号 東芝ソリューション株式会 社内 Tokyo (JP). 小笠原 千織 (OGASAWARA, Chiori) [JP/JP]; 〒105-6691 東京都港区芝浦一丁目 1番 1号 東芝ソリューション株式会社内 Tokyo (JP).

- (74) 代理人: 三好 秀和 (MIYOSHI, Hidekazu); 〒105-0001 東京都 港区虎ノ門 1丁目2番8号 虎ノ門琴平タワー Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (国内): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE,

(54) Title: INFORMATION PROCESSING DEVICE AND INFORMATION PROCESSING METHOD

(54) 発明の名称: 情報処理装置及び情報処理方法



- 14 .FIRST IDEA ANALYSIS RESULT STORAGE UNIT 18 ..APPLIED DOCUMENT STORAGE UNIT

- 19. APPLIED DOCUMENT STORAGE UNIT
 17...DOCUMENT STORAGE UNIT
 31...FIRST IDEA SUPPORTING MEANS
 15...SEARCH PARAMETER STORAGE UNIT
 22...SEARCHING MEANS
 19...SEARCH RESULT STORAGE UNIT
 19...SEARCH RESULT MARKING STORAGE UNIT
 10...CONSTITUENT ELEMENT CODE STORAGE UNIT
 10...COMENT CODE STORAGE UNIT
 1...THEA COMENT CODE STORAGE UNIT
 1...THEA COMENT CODE STORAGE UNIT
- 11...IDEA COMMENT CODE STORAGE UNIT
- 12...THESAURUS STORAGE UNIT 12...THESAURUS STORAGE UNIT 33...EVALUATION ANALYSIS MEANS
- 20...EVALUATION ANALYSIS RESULT STORAGE UNIT 13...EVALUATION CODE STORAGE UNIT

- 13...EVALUATION CODE STORAGE UNIT
 22...PATENT FAMILY STORAGE UNIT
 36...DOCUMENT CREATION SUPPORTING MEANS
 37...FOREIGN COUNTRY DOCUMENT CREATING
 SUPPORTING MEANS
 34...SECOND IDEA SUPPORTING MEANS
 21...SECOND IDEA ANALYSIS RESULT STORAGE
- 24.. FORE:GN LANGUAGE IDEA ANALYSIS RESULT
- STORAGE UNIT
 35...FORE:GN COUNTRY DOCUMENT ANALYZING
- 23. FORE:GN LANGUAGE PAGINAL TRANSLATION STORAGE UNIT

(57) Abstract: An information processing device comprises searching means for extracting a first keyword from searched information and searching for relevant information relevant to the first keyword from the searched information, evaluation analyzing means for receiving the correlation between the searched information and the relevant information including usability of the relevant information for the searched information, and document creating means for creating a document from the searched information and relevant information according to the correlation received by the evaluation analyzing means. If the searched information is the one on the description of a patent application and if the document to be created is information on the description of a filed patent application to be filed, the correlation in the evaluation analyzing means preferably includes at least one of no evaluation made, necessity for follow-up survey, feasibility of diversion for proposal information, and the relation with the information on the description of a patent application to be filed.

(57) 要約: 本発明の情報処理装置は、被検索対象 情報から第1のキーワードを抽出し、検索対象 情報から第1のキーワードに関係する関係情報 を検索する調査手段と、被検索対象情報への関 係情報の利用可能性を含む被検索対象情報と関 係情報との相関関係を受信する評価解析手段と、 評価解析手段で受信した相関関係に基づいて、 被検索対象情報及び関係情報から文書を生成す る文書生成手段を備える。検索対象情報が特許

出願された明細書の情報であり、生成する文書が特許出願する明細書の情報である場合、評価解析手段における相 関関係は、評価なし、追跡調査の要否、前記提案書情報への転用の可否及び特許出願する明細書の情報との関連性 のうち少なくとも一つ以上を更に含むのが好ましい。



SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) 指定国(広域): ARIPO 特許 (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア特許 (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ特許 (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR),

OAPI 特許 (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

一 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。